

1. Aşağıdaki ifadelerden doğru olanların başına “D”, yanlış olanların başına “Y” yazınız.

(D) a. Negatif rasyonel sayılar pozitif rasyonel sayılardan küçüktür.

(Y) b. $\frac{3}{13}$ rasyonel sayısı $\frac{14}{13}$ rasyonel sayısından büyüktür.

(D) c. $-\frac{4}{7}$ rasyonel sayısı $-\frac{15}{7}$ rasyonel sayısından büyüktür. *pozitif olsaydı $\frac{15}{7} > \frac{4}{7}$*

(D) ç. $\frac{9}{5}$ rasyonel sayısı $\frac{9}{4}$ rasyonel sayısından küçüktür.

(D) d. $-\frac{8}{7}$ rasyonel sayısı $-\frac{8}{17}$ rasyonel sayısından küçüktür.

$$\frac{8}{7} > \frac{8}{17} \quad -\frac{8}{7} < -\frac{8}{17}$$